



| | | |
|---|---|-------------------------|
| Bando D.R. 737/2017 | Settore Concorsuale 09/C2 <i>Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare</i> | Dipartimento Energia |
| | Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/19 <i>Impianti Nucleari</i> | |
| | Codice interno <i>09/17/P/RB</i> | |
| <i>Proposto dal Dipartimento</i> | | |
| Cognome e Nome | Qualifica | Ateneo |
| PEDRONI Nicola | Professore Associato Legge 240/2010 | Politecnico di Torino |
| <i>Individuati dal Rettore</i> | | |
| Cognome e Nome | Qualifica | Ateneo |
| AMBROSINI Walter | Professore Ordinario | Università di Pisa |
| CAMMI Antonio | Professore Associato Legge 240/2010 | Politecnico di Milano |

Articolo 2
(Tempistica dei lavori)

La procedura di selezione deve concludersi entro tre mesi dalla data di pubblicazione del presente decreto all'albo ufficiale e per via telematica. Il Rettore può prorogare per una sola volta e per non più di due mesi il termine per la conclusione della procedura per comprovati ed eccezionali motivi segnalati dal presidente della Commissione.